取扱説明書

Ð

脱衣所ヒーター(人感センサー付)

品采

DWC-A1204-WH

保証書付

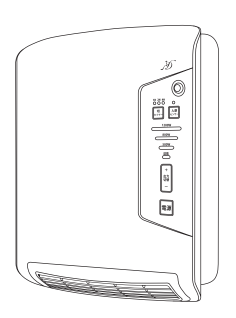
このたびは脱衣所ヒーターをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。 ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 お読みになったあとは、保証書とともに大切に、 保存してください。

本品は家庭用の温風器として作られています。

本来の目的以外への御使用や、屋外、

異常な低温下などの環境下でのご使用はおやめください。 故障の原因となります。

安全上のご注意・・・・・・1-2
各部の名称3
設置場所のご注意・・・・・・3
準備・・・・・・4
使い方5-6
リモコン操作・・・・・・・6
人感センサーについて7
取り付け方8-9
お手入れと保管10
修理・サービスを依頼する前に10
アフターサービス11
仕様11
MEMO · · · · · · 12
保証書13



- ●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。
- この製品は日本国内以外では御使用になれません。FOR USE IN JAPAN ONLY

全上のご注

- ●ご使用の前に、「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ♪ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や 損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危険や損害の大きさと切迫の程度を 明示するために、誤った取扱いをすることにより生じることが想定される内容を[危険][警告] [注意]の3つに区分しています。

いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。



この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負うこと 危険 があり、かつその切迫の度合いが高い危害の程度。



この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負うこと が想定される危害の程度。



この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負うことが想定され 注意 るか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度。

絵記号の例





記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近辺に具体的な禁止内容 (左図の場合は分解禁止)が描かれています。





記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中や近辺に具 体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)が描かれています。

危 険

修理技術者以外の人は絶対に分解をした り、修理改造をしない

発火したり、異常動作したりして、ケガをする恐れがあります。





定格15A以上のコンセントを単独で使う

(タコ足配線などをしない) 他の機器と併用すると、分岐コンセント部が異常発 熱して発火する恐れがあります。





15A以上のコンセント

吸排気口や隙間にピンや針金等の金属物な どを入れない

感電や異常動作して、ケガをすることがあります。





乳幼児や自分で温度調節(または操作)の できない方には特に注意する

やけどや,低温やけどを起こす恐れがあります。







スプレー缶等、引火性のものを本体の近く に置かない

爆発や火災の原因になります。





電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねたりしない

また、重い物を載せたり、挟み込んだり、加工したりすると、電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。







苞攵

交流100V以外では使用しない

火災・感電の原因となります。





電源コードや電源プラグが傷んだり、コン セントの差込みがゆるいときは使用しない 感雷・ショート・発火の原因になります。





注

使用時以外は、電源プラグをコンセントか ら抜く

ケガやヤケド、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因 になります。





可燃物の近くで使用しない

カーテンや衣類、ティッシュペーパーなどの可燃物 の近くで使用しないで下さい。火災の恐れがあります。





乾燥等他の用途に使用しない

過熱して発火する恐れがあります。





本体に水やお茶をこぼさない

内部に水分が入ると、感電や故障の恐れがあります。すぐに使用をやめてお買い上げの販売店まで点検を ご依頼ください。





犬や猫等、ペットの暖房として使用しない ペットが本体やコードを傷め、火災の 原因となる恐れがあります。







本体に衣類やふとんをかけて使用しない 過熱や火災の原因となります。



禁止



長時間同じところを温め続けない やけどや低温やけどの原因になります。



禁止

使用中や使用直後は高温部の温風吹出口に 触れない

ヤケドの原因となります。



接触禁止



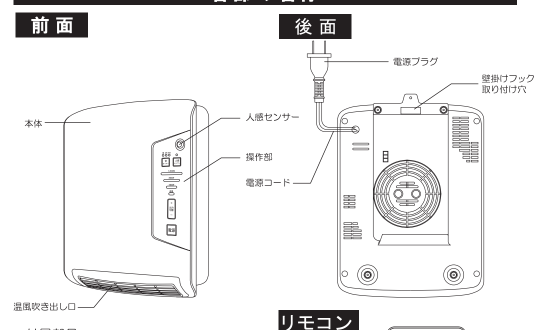
電源プラグを抜く時は電源コードを持たず に必ず先端の電源プラグを持って引き抜く 感電・ショートして、発火する恐れがあります。



プラグを持って抜く



各部の名称



一付属部品 ● 型 ・ (展2本) (月1本) ・ (R1本) ・ (R1a) ・ (

●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。

設置場所のご注意

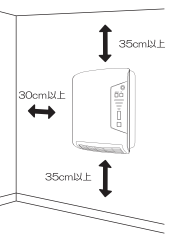
ご使用になる場所の安全性をご確認ください。

●本体は左右の壁まで30cm以上離して、空気対流になるために上下35cm以内には差し支え物がないことを確認してください。

●本体の上に腰掛けたり、物をのせないでください。

●ホコリ、油の多い場所で使用しないでください。

●不安定な場所ではご使用にならないでください。



人感 t>サー

岀

電源切

切 917-

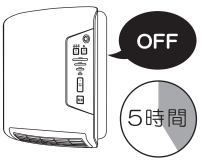
初めてご使用になる際は

吹出口部から、多少二オイがする場合があります。

これは初めてご使用になる際に、ヒーター部に電気が通電するために起こる現象です。数回ご使用になられますと、現象はなくなりますので、安心してご使用ください。 ※この現象は、異常ではありません。

オートオフタイマー

- ●5時間自動オフタイマー(切り忘れ防止機能)について 運転開始後、連続して5時間運転すると自動的に停止します。 再度運転を開始する場合は「電源」ボタンを押してください。
- ●人感センサー自動感知運転中は、5時間自動オフタイマーははたらきません。



準 備

リモコン 準 備



●電池は別梱包になっています。

ご注意

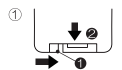
電池は工場出荷時に同梱されていますので、 寿命が1年以下の場合があります。

電池の入れ替え(リチウム電池: CR2032)

①ツメで ①を矢印方向に押しながら、②の方向へ引く。

②付属のリチウム電池(CR2032)の+を上にしてホルダーに乗せてください。

③ホルダーを「カチッ」と音がするまで押し込みます。





- ●動作しにくくなった場合は、新しい電池と交換してください。 長時間使わない時は電池を取り出してください。(液もれによる故障を防ぎます)
- ●もし液もれが起こった場合は、液をよくふき取ってから新しい電池を入れてください。
- ●使用済みのリチウム電池は、お住まいの地域のゴミ分別方法に従って捨ててください。 (捨てる際には上面と下面をセロハンテープなどで包んでください)

使い方

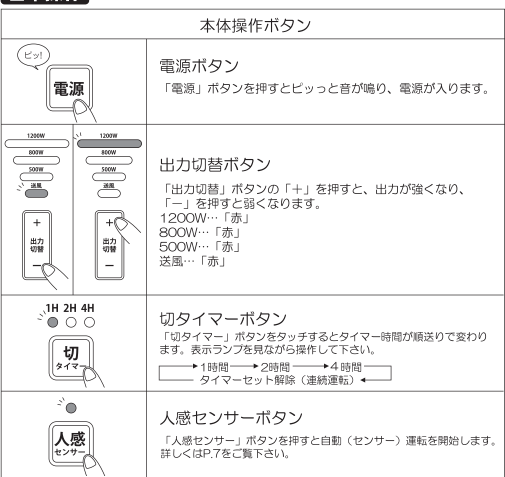
電源プラグにコンセントを差し込んでください。

●ヒーターの電源プラグを交流100Vのコンセントに しっかりと根元まで差し込んでください。



100V 15A以上

基本操作



リモコン操作

ご注意



リモコンでは電源を入れることができません。 本体の電源が入っているときのみリモコンが 使用できます。

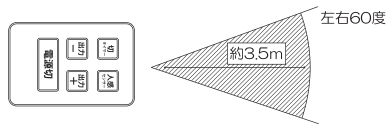


- ●ボタンの機能は本体と同じです。
- ●リモコン送信部を本体の受信部に向けてボタンを押してください。





●リモコンの使用できる範囲は約3.5m・左右60度が目安です。



お願い

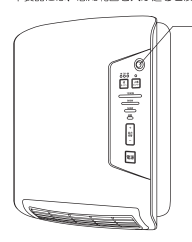
- ●リモコンの送信部に傷を付けないでください。
- ●リモコンのボタンを2個同時に押さないでください。
- ┃●リモコンを落としたり、踏んだり、液状のものをかけたりしないでください。

※次のところではリモコンの操作ができないことがあります。

- ●本体受信部とリモコンの間に障害物があるところ。
- ●インバーター照明器具または、電子瞬時点灯照明器具を使用しているところ。
- ●本体の受信部に直射日光等の強い光が当たるところ。

人感センサーについて

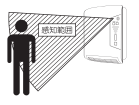
本製品には、感知範囲を人が通ると反応する人感センサーを搭載しています。



- 人感センサー

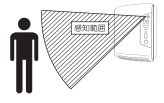
「人感センサー」ボタンを押すと自動(センサー)運転を開始します。

感知範囲に人が入る



自動的に運転を開始します。

感知範囲に人が入らない



約5分経過すると運転が止まります。

ご注意



- ●人がいても、動きが小さい場合は、反応しないことがあります。
- ●速い速度で範囲内を通過した場合、反応しないことがあります。
- ●人以外でも、ペットや風になびくもの、動作するものを感知する場合がありますので、センサー付近にものを置かないでください。誤作動の原因になります。
- ●まれに太陽光や白熱電球などの照明光でも作動することがあります。

上下約60度 正離範囲: 約1.5m以内 正注意 センサー感知は多少、時間差が出てくることがあります。センサーの感度が悪くなったときは、やわらかい布などで汚れを拭き取って下さい。

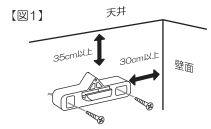
取り付け方

取付け場所・取り付け位置

- ●取り付け場所は本製品の重量に十分耐える場所(丈夫で垂直な板壁)を選んで取り付けて下さい。
- ●壁掛け金具は天井から35cm以上、左右の壁から30cm以上離して下さい。【図1】
- ●本体が上向きで取り付け面が垂直になるようにしっかりと取り付けて下さい。

お願い

●横取り付け、斜め取り付け、 逆取り付けはおやめ下さい。

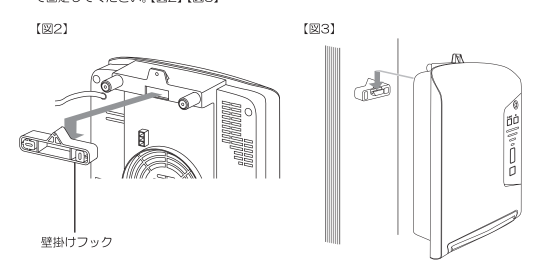


取付け

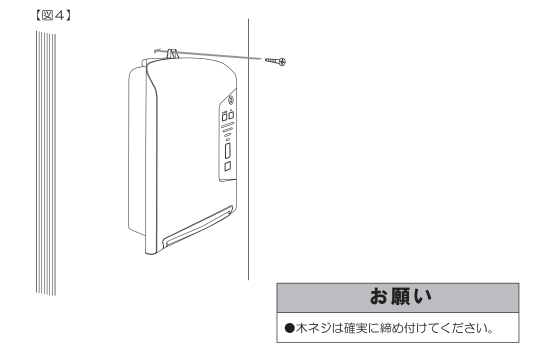
- ●壁掛けフックを木ネジ(2本)でしっかりと取り付けます。【図1】
- ※取り付ける壁の材質により下記の通り取り付けてください。

壁の材質	使用金具	取り付け方
●木壁 ●厚い合板壁 ※壁下地材は、厚み12mm 以上の合板または同等 以上の強度を持つもの としてください。	付属品…壁掛けフック 木ネジ2本	準不燃仕上げをした上で、 付属品の壁掛けフックと 木ネジ2本を使用して、壁 に直接取り付けてください。 壁掛けフック 木ネジ
●12mm以上の 石膏ボード壁	付属品…壁掛けフック 木ネジ2本 市販品…石膏ボード用プラグ ※市販の石膏ボード用プラグは耐過重を 考慮にいれてください。	市販の石膏ボード用プラグ を壁に打ち込んでから、壁掛けフックを取り付けてく ださい。 壁掛けフック を取り付けてく ださい。
●モルタル壁 ●コンクリート壁	付属品…壁掛けフック 市販品…コンクリート用プラグ ※市販のコンクリート用ブラグは耐過重を 考慮にいれてください。	市販のコンクリート用ブラ グを壁に打ち込んでから、 壁掛けフックを取り付けて ください。
●土壁 ●しっくい壁	付属品…壁掛けフック 木ネジ2本 市販品…そえ木 ※そえ木には、準不燃仕上げをして いただく事をおすすめします。	間柱にそえ木を取り付けてから、壁掛けフックを取り付けてください。 を表えれ、壁掛けフックを取りができます。

●本体の取り付けかた本体裏面の壁掛け部に、壁掛けフックを押し入れて壁面に沿って確実に止まるまで引き下げて固定してください。【図2】【図3】



●上部壁掛けに木ネジ(短1本)を入れ図2の壁掛けフック穴にしっかり固定します。【図4】



お手入れと保管

電源を切って、電源プラグを抜いて本体は十分に冷えたのを確認 してから、お手入れをしてください。

お手入れについて				
本体		汚れがひどいときは中性洗剤を染込ませた柔らかい布で拭いてから、乾いた布で拭き取って下さい。シンナーやベンジンで拭かないで下さい。		
吹出口		吹出口のホコリは掃除機で吸取ってください。		
差込みプラグ		コンセントから差込みプラグを抜き、乾いた布で ホコリや水分を拭き取ってください。		

収納時

●お手入れ後、お手持ちの箱に入れるかポリ袋を被せて、湿気の少ない場所に保管してください。

修理・サービスを依頼する前に

故障かなと思ったときは、次のことを調べていただいた上お買い上げの販売店または、 当社修理サービスセンターへご相談ください。

症状	原因	処置 確認
作動しない 温風がでない。	電源コードが正しく 接続されていない。	電源コードを正しく接続する。

アフターサービス

- ①この取扱説明書には保証書が付いています。お買い上げの際に販売店より必ず保証欄の「お買い上げ年月日」と「販売店印」の記入をお受けください。
- ②保証期間はお買い上げ日より1年です。その他詳細は保証書をご覧ください。
- ③保障期間経過後の修理については、お客様のご要望により行います。詳しくはお買い上げの 販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により、 有料修理を致します。
- ④この製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後6年です。この期間は経済産業省の 指導によるものです。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- ⑤アフターサービスについてご不明の場合は、お買い上げの販売店、または当社修理サービス センターにお問い合わせください。

★個人情報の取扱いについて

株式会社電響社は、お客様よりご提供いただいた個人情報について、適切な管理を行い、修理業務を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、お客様の同意が無い限り、第三者への開示または提供はいたしません。

仕 様

定格	AC100V 50/60Hz
消費電力	1200W/1150W
安全装置	温度過昇防止器:温度ヒューズ・サーモスタット
製品寸法(約)	幅275mm×奥行130mm×高さ360mm
製品質量(約)	1.75kg
電源コード(約)	1.6m

製品の品質向上のため、予告なく仕様を変更する場合がございます。

MEMO		



コールセンター

本社:〒556-0006 大阪市浪速区日本橋東2丁目1番3号 TEL:0120-070-440 [受付時間] 9:00~17:00(土曜、日曜、祝日を除く) FAX:06-6644-4433

修理サービスセンター [受付時間] 9:00~17:00(土曜、日曜、祝日を除く) TEL:075-681-2430

FAX:075-681-0886 住所: 〒601-8362 京都府京都市南区吉祥院長田町24(電響社サービスセンター)